Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/064,435

Examiner

SARKAR ET AL.

Art Unit

Jonathan C. Schaffer

2624

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date										
Final	Original	7/12/05	3/24/05									
	1	V	1	\vdash	-	┢	\vdash		_	_		
	1 2 3	1	1			Т				П		
	3	1	1									
	4 5	1	1									
	5	1	1									
	6 7	1	1									
	7	1	1									
	8	V	٧			_			<u> </u>			
	9 10 11	1	1			<u> </u>						
	10		V			_						
	12	1	1			_				Н		
	12 13 14 15 16	J	J	-	-	\vdash	\vdash		H	Н		
	14	1 1 1	7777			\vdash			-	\vdash		
	15	J	j	-		┢	\vdash	-				
	16	j	j	-		\vdash	\vdash	-	-	\dashv		
	17											
	17 18	1	1	_		\vdash						
	19	1	V	\vdash		Г						
	20	1	7									
	20 21	1	1									
	22 23 24	1	1									
	23	V	1									
	24	1	1									
	25	1	1				L					
	26	1										
	27	V	1						_			
	28 29	1	1			_	_		_			
	29											
	30	1	1	_					-			
	31 32	ľ	٧	_		-	\vdash	_	-	-		
	33	\vdash		_			\vdash		\vdash	\vdash		
	34	\vdash				\vdash	 	_	H	\vdash		
	35	\vdash	 -						 	-		
	36	\vdash					 		\vdash			
	36 37	<u> </u>	\vdash	\vdash			\vdash	_	┢	Н		
	38			Ì								
	39											
	40											
	41											
	42											
	43	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$										
	44	$ldsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$										
	45	L		L_		_	<u></u>		_			
	46	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	 	Щ		
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$oxed{oxed}$	L	<u> </u>	\sqcup		
	48	├	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Н		
	49	 	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		 	Ш		
	50	ı	l	l	1	l	ı	1	ı			

Claim					Date	•] [Cla	nim				[Date	•			\neg
Original	7/12/05	3/24/05									Final	Original						-			
	1 1							L	_												
1	1	7						_				51	Ш							_	
3	1	1							<u> </u>			52	Ш					<u> </u>		_	Ц
	1	٧				_						53	Н		_	_	_	<u> </u>	_	-	Н
5	∠	7			_		-		 			54 55	-				H	┝	H	H	-
6	√ √	7	_		_	_			-			56	Н				\vdash	_	H	\vdash	
7	1	7	_	-			_		-			57	Н		_		-	 	\vdash	\vdash	-
8	1	1	-						-			58	\vdash					-		\vdash	\dashv
9	Ì	V	_					-				59	\vdash	_		-	-	\vdash		-	-
10	V	1	_				_					60					\vdash		Н	П	
11	Ì	Ī			_				_	1		61	П	_				-		_	\neg
12	1	1										62	П		_			_			П
13	1	1										63					_				
14	1	7								1 1		64			_						
15	1	1										65									
16	1	7							П			66									
17	1	7										67									
18	1	1										68									
19	1	1										69									
20	1	7										70	Ш						L		
21	1	1										71	Ш					<u> </u>			
22	٧	√	L.,							li	_	72	Ш				_	_			
23	1	7										73	Ш			_	_	_			
24	1	1				_						74					L				
25	1	1										75	Ш					<u> </u>		_	
26	1	√	_	_		_	_					76				_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	
27	7	1		-		-			ļ			77				_	<u> </u>	_		H	Н
28	7	1	_	_		_	\vdash	_				78 79	Н		_	-	-	├-	-	-	Н
29 30	7	7		_				_	-			80	Н			┝	┝	├	-	\vdash	Н
31	7	√					-					81	Н			\vdash	<u> </u>	⊢		\vdash	Н
32	Ľ	_		_				-	-			82	H		_	-	┝	⊢	-	-	\dashv
33	\vdash		_	\vdash								83	Н			-	├─	 	-		\dashv
34					-		-	H		1		84	H			-	 	┢	-	-	\dashv
35			-					<u> </u>		1		85				 	\vdash	-			Н
36	\vdash									1		86	П			-	-	<u> </u>			
37						_		┢		1		87	_								
38										1		88				_					
39					-					1		89									
40												90									
41												91									
42]		92									
43	L		L_					<u> </u>				93			L						Ш
44	$oxed{oxed}$					Ш		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			94	igsqcut		_	<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	_	Ш
45	L		L	<u> </u>		L		_				95	\Box					<u> </u>	<u> </u>		Ш
46	_			<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>			96	Щ	_	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
47	_		L.	Щ.	_	Ь.	L	<u> </u>	<u> </u>			97	Щ			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
48	 	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	 	<u> </u>			98	\vdash		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢-	Щ
49	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	-			99	$\vdash\vdash$		_	-	<u> </u>	<u> </u>	├-	\vdash	Н
50		L	L	L	L	L		L		J		100			L	<u> </u>		L	Щ	L	Ш

Teal	Cli	aim	Date									
101												
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149		103										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	L.									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									\Box	
109		107		-				\vdash				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108						-			\dashv	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1109					_	_	-	_	\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111			\vdash		\vdash				\dashv	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	├				\vdash		-		\dashv	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	 		H	H	H	H			\vdash	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			-	-	\vdash			-	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115								_		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		119										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		120						L				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		121						<u> </u>				
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		122		_	_	_	_				Щ	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140		123	_	_	_	Ш		<u> </u>		_		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>			_	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		125	├			H	\vdash			_	\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		120			_	-	⊢	⊢	\vdash	_	\dashv	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		128		-		-		\vdash	-		\vdash	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		129		-		\vdash						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149		130	 	-		\vdash	\vdash					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_		_	_	\vdash				
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135										
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136				L_	<u> </u>					
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	_		<u> </u>	<u> </u>						
141		138			<u> </u>	<u> </u>		<u>_</u>				
141		139		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
142 143 144 145 146 147 148 149			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		├	_		\dashv	
143 144 145 146 147 148 149			-	-	⊢	┝	\vdash	 	_	_		
144			┢╌	H	\vdash	 	\vdash	\vdash	۰	Η-	\vdash	
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		-	\vdash	
146 147 148 149			-	Н	\vdash	\vdash		<u> </u>	-		\vdash	
147 148 149			H	Н	-	<u> </u>	Ι-	\vdash		-	Н	
148 149				┢	H	t	H	H			$\vdash \vdash$	
149					_	\vdash	Г	<u> </u>		Г	\sqcap	
150												
<u></u>		150										